

農作物の生育状況 (9月 1日現在)

令和7年(2025年)9月5日
北海道檜山振興局

1 気象概況

○8月前半(8月1日～15日)の天候は、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、低気圧や気圧の谷の影響により、曇りや雨の降った日もあった。
○8月後半(8月16日～31日)の天候は、前線を伴った低気圧の影響により、雨の降った日が多かったが、高気圧に覆われ、晴れた日もあった。

区分 月・旬	江 差									概況
	平均気温(℃)			降水量(mm)			日照時間(hr)			
	本年	平年	平年差	本年	平年	平年比	本年	平年	平年比	
8月上旬	25.4	22.8	+2.6	66.0	52.2	126%	65.8	51.4	128%	気温はかなり高く、降水量及び日照時間は多い
8月中旬	25.4	22.8	+2.6	118.5	52.3	227%	73.5	53.6	137%	気温はかなり高く、降水量及び日照時間は多い
8月下旬	24.3	22.3	+2.0	66.5	62.5	106%	73.9	60.2	123%	気温は高く、降水量は平年並、日照時間は多い

(函館地方気象台の測候値)

2 生育状況・農作業状況

作物	生育状況及び農作業状況							摘 要
	生育概況					生育期節	遅速 日数	
	区分	本年	平年差	評価				
水 稻 南部:ふっくりんこ 北部:ななつぼし	稈長	cm	75.0	1.1	平年並	成熟 (91%)	早 10	○生育は平年より早く推移
	穂数	本/㎡	519	△ 79	少ない			
	穂長	cm	18.1	1.2	やや長			
	-	%	-					
ばれいしょ(露地) 南部:マークイン 北部:男爵	いも数	個/株	12.3	1.7	多い	茎葉黄変 (100%)	遅 2	○生育は平年並で推移 茎葉黄変期:8/7(8/5)
	1個重	g/個	74.8	△ 21.2	小さい			
	-	%	-					
	-	%	-					
ばれいしょ(マルチ) 南部:マークイン 北部:男爵	収穫	%	90				遅 6	○収穫作業は平年より遅れている 収穫終:8/30(8/24)
	-	%	-				-	
大 豆 南部:いわいくろ 北部:トヨムスメ	草丈	cm	75.5	5.1	やや長	-	早 4	○生育は平年よりやや早く推移
	葉数	枚	10.5	0.0	平年並			
	着莢数	個/㎡	558	52	多い			
	-	%	-					
小 豆 とよみ大納言	草丈	cm	81.1	15.9	長い	成熟 (10%)	早 7	○生育は平年より早く推移
	葉数	枚	12.5	2.0	多い			
	着莢数	個/㎡	284	△ 42.0	少ない			
	-	%	-					
てんさい(移植) プロテウス	根周	cm	35.8	△ 2.6	やや細	-	遅 2	○生育は平年並で推移
	-	%	-				-	
てんさい(直播) プロテウス	根周	cm	27.4	△ 4.0	細い	-	遅 5	○生育は平年より遅く推移
	-	%	-				-	
牧 草 チモシー	草丈(2番草)	cm	82.6	7.8	やや長	-	早 6	○生育は平年より早く推移
	2番草収穫	%	55				早 5	○収穫作業は平年より早く推移 収穫期:8/15(8/21)
とうもろこし (サイレーン用) 105日	葉数	枚	19.3	0.2	平年並	糊熟 (60%)	早 7	○生育は平年より早く推移 糊熟期:8/28(9/4)
	稈長	cm	254.6	26.6	長い			
	-	%	-					

本資料は、農業改良普及センターが調査したものを加重平均により集計したものです。
次回の農作物生育状況調査の公表は9月19日(金)です。

担当部署 檜山振興局産業振興部農務課生産振興係
電話番号 0139-52-6574(直通)